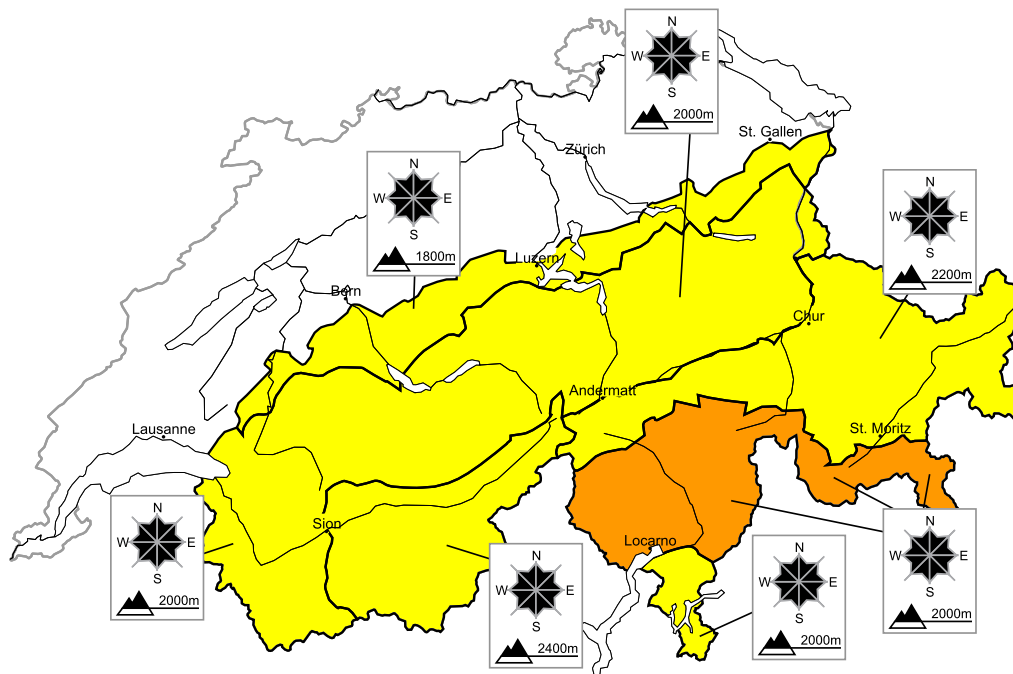


Au sud danger d'avalanches en général marqué

Édition: 12.4.2021, 17:00 / Prochaine mise à jour: 13.4.2021, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 12.4.2021, 17:00



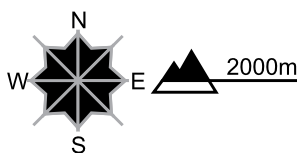
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne assez favorable. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de nord fort. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une taille dangereuse. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le rayonnement solaire des avalanches et coulées humides sont à attendre.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

région B

Limité, degré 2



Neige fraîche

Endroits dangereux

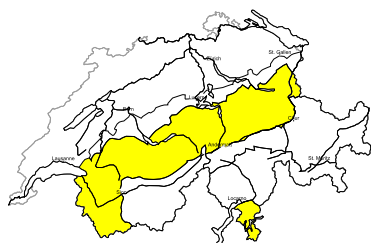


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne assez favorable. Les accumulations récentes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger un peu plus élevé. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

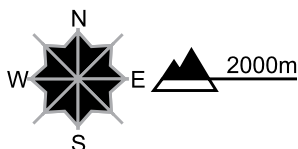
région C

Limité, degré 2



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne assez favorable. Les accumulations récentes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger un peu plus élevé. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le rayonnement solaire des avalanches et coulées humides sont à attendre.

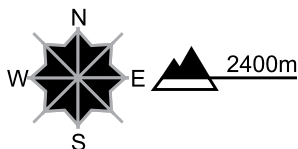
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

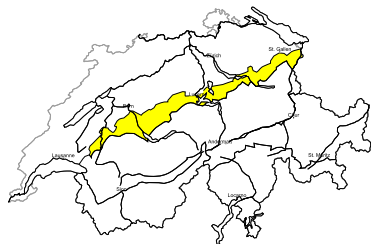


Description des dangers

Des accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie facilement déclençables. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. En altitude les endroits dangereux sont un peu plus fréquents. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter. Un choix prudent des itinéraires est approprié.

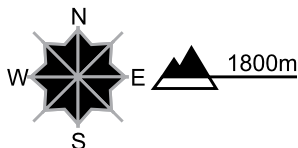
région E

Limité, degré 2



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée de lundi reposent sur une surface de neige ancienne favorable. Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le rayonnement solaire des coulées humides sont à attendre.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 12.4.2021, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée de ces derniers jours sont généralement bien liées au manteau de neige ancienne. Des déclenchements d'avalanches sont possibles surtout dans la neige fraîche et la neige soufflée, à certains endroits aussi au niveau du passage vers la neige ancienne. Dans toutes les régions, il ne faut guère s'attendre à des déclenchements d'avalanches dans les couches relativement profondes du manteau neigeux. Avec l'ensoleillement, il faut s'attendre à des avalanches de neige meuble à partir de la neige fraîche, surtout dans l'ouest et le sud.

Rétrospective météo du lundi, 12.04.2021

Il a neigé sur une grande partie du territoire. Déjà pendant la nuit, la limite des chutes de neige est descendue dans le nord depuis 2000 m jusqu'à basse altitude. Dans le sud, elle est descendue en cours de journée progressivement depuis 1500 m jusqu'à environ 1200 m.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 1800 m environ entre samedi soir et lundi après-midi:

- Chablais, Alpes vaudoises, centre du versant sud des Alpes, val d'Avers, val Bregaglia, région de la Bernina: de 20 à 40 cm
- Autres régions: souvent de 10 à 20 centimètres; dans le Haut-Valais, moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m: -7 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

Vent

- Pendant la nuit, modéré de secteur sud
- En journée, modéré de secteur nord; l'après-midi, dans le sud, de plus en plus fort de secteur nord

Prévisions météo jusqu'à mardi, 13.04.2021

Dans le nord et dans les Grisons, le ciel sera nuageux. Dans l'est, il neigera encore un peu jusqu'à basse altitude. En cours de journée, il y aura quelques éclaircies dans l'ouest. Dans le sud du Valais et dans le Tessin, le temps sera généralement ensoleillé après une nuit claire.

Neige fraîche

Entre lundi après-midi et mardi après-midi, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche au-dessus de 1500 m environ:

- Centre et est du versant nord des Alpes, Grisons sans le Moesano: de 5 à 15 cm
- Autres régions: temps généralement sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, dans le nord -8 °C, dans le sud -4 °C

Vent

Vent de secteur nord, généralement fort sur la crête principale des Alpes et dans le sud, mais modéré ailleurs

Tendance jusqu'à jeudi, 15.04.2021

Mercredi, le temps ne sera que partiellement ensoleillé, surtout dans l'est. A part cela, les deux journées seront assez ensoleillées avec des champs nuageux et des nuages convectifs, surtout pendant la seconde moitié de la journée. Le temps restera froid. Le vent se calmera. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Avec l'ensoleillement, des avalanches de neige meuble humide seront possibles en cours de journée à partir de terrain très raide.